



La cátedra fomenta una serie de actividades para el fomento de la ciencia.

MOTIVACIÓN A LA CIENCIA

La cátedra Facsa-UJI convoca el concurso de cohetes de agua

El premio para los ganadores será de 500 € en material informático

R. D. M.
CASTELLÓN

La cátedra Facsa de Innovación en el Ciclo Integral del Agua de la UJI lleva a cabo la iniciativa *Water Rockets* compuesta por un conjunto de actividades entre las que destaca el primer concurso de cohetes de agua, que se llevará a cabo el 12 de mayo. La iniciativa tiene como objetivo motivar al alumna-

do en el ámbito científico y tecnológico. Los centros de los equipos ganadores serán obsequiados con un premio de 500 euros en material informático y de iniciación a la robótica. La convocatoria ya está abierta y el plazo de preinscripción acabará el 1 de marzo en la página web de la cátedra.

Otra de las actividades es un curso organizado junto al Cefire y el Grupo de Fluidos Multifásicos de la UJI con el fin de facilitar a los docentes recursos educativos que fomenten el interés del alumnado de sus centros. La primera edición

«fue todo un éxito», explica Raúl Martínez, director del curso y miembro de la cátedra. «El profesorado estaba entusiasmado y motivado, al igual que nosotros. Se iba a convocar el concurso poco después, pero llegó la pandemia y no pudo ser», dice. Sin embargo, el interés del profesorado se plasmó en la convocatoria de la segunda edición, que quedó completa el primer día de inscripción.

Cuenta con la participación de profesorado de 12 centros educativos de 11 municipios de las provincias de Castellón y Valencia. ≡